# **PENTAX** efina

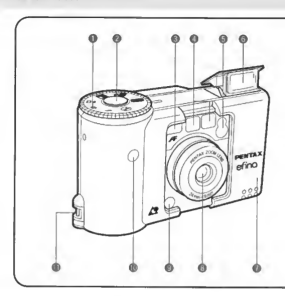
使用説明書





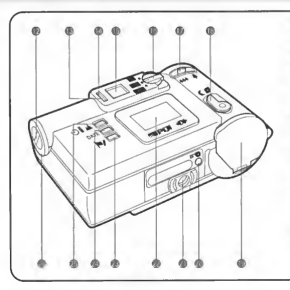
カメラの正しい操作のため、ご使用前に必ずこの使用説明書をご覧ください。

#### 各部の名称



- ●露出選択ダイヤル [36 ページ]
- ②シャッターボタン [30ページ]
- ❸ファインダー窓
- ●測距窓
- 6受光窓
- ●ストロボ発光部
- ●プロテクター [16ページ]
- ⑤レンズ
- ●セルフタイマーランプ [48、51 ページ]
  - ●リモコン受光窓[51ページ]
- ●ストラップ通し[15ページ]

#### 各部の名称(背面)



- ●電池ぶた開閉溝 [67ページ]
- ●赤ランプ[28 ページ]
- ●緑ランプ[28ページ]
- ●ファインダー接眼窓
- ●プリントタイプ切り替え レバー[26ページ]
- ●ズームレバー[19ページ]
- ●カートリッジ室ぶた開放 レバー[21ページ]
- ●カートリッジ室ぶた [21ページ]
- ●途中巻き戻しボタン [35ページ]
- ●三脚ネジ穴
- ●表示パネル[73ページ]
- ●タイトルボタン[60ページ]
- ●デートボタン[56ページ]
- ●セルフ/リモコンボタン
- [37ページ] ●電池ぶた[67ページ]

このたびは、ペンタックス efing (エフィーナ) をお買い上げいただきまして、誠にありがとうご ざいます。「エフィーナーは、24 ミリ広角から48 ミリまでのズームを備えた APS カメラです。フィ ルム途中での3タイプのプリントサイズの切り替 え、31項目のタイトルプリント、離れたところか ら撮影できるリモコンなど、いろいろな機能を搭 載しています。

- ・説明文中の 内の注意事項には、特に気を付 けてお読みください。
- 本文中の写真・イラストは、実際の製品と異な る場合があります。
- ・78、79 ページに切り取って使える「クイックガ イド」がありますので、ご利用ください。

記号	につ	⊃ l,	17
----	----	------	----

HE JIE ST		
操作の方向	<b>—</b>	
自動的に動きます	<b>4.0000 4</b>	
注目してください	0	
点灯します	茶	
点滅します		
正しい	0	
間違い	X	



#### 「林檎の秘密」 すぐに役立つ写真の基礎知識

露出の仕組みや光の測り方、ピントの合わせ方など写真の基礎を豊富なイ ラストと作例でわかりやすく解説しています。お求めは、ベンタックスサー ビス窓口・ペンタックスファミリーまたは、最寄りのカメラ店で。

#### カメラを安全にお使いいただくために

この製品の安全性については十分注意を払っておりますが、2ページ にある下記マークの内容については特に注意をしてお使いください。



このマークの内容を守らなかった場合、使用者が重大な傷害を受け る可能性があることを示すマークです。



このマークの内容を守らなかった場合、使用者が軽傷または中程度 の傷害を受けたり、物的損害の可能性があることを示すマークです。



は、禁止事項を表わすマークです。



は、注意を促すためのマークです。

#### ∧ 警告

- 落下などにより、カメラ内部が露出したときは、絶対に露出部分に手をふれないでください。感電の 6齢があります。
- ストラップが首に巻き付くと危険です。小さなお子様がストラップを首に掛けないようにご注意ください。
- ▲ 電池は幼児の手の届かない所に保 管してください。万一、電池を飲 み込んだ場合は、直ちに医師にご 相談ください。

#### ▲ 注意

- ○電池をショートさせたり、火の中に入れないでください。また、分解や充電をしないでください。破裂・発火の恐れがあります。
- 発火の恐れかあります。一 万一、カメラ内の電池が発熱・発煙を起こしたときは、速やかに電池を取り出してください。この場合、やけどに十分ご注意ください。

2

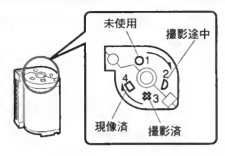
#### 取り扱い上の注意

- 汚れ落としに、シンナーやアルコール・ ペンジンなどの有機溶剤は使用しない でください。
- 高温多湿の所は避けてください。特に 車の中は高温になりますのでご注意く ださい。
- ・防虫剤や薬品を扱う所は避けてください。また、カビ防止のためケースから 出して、風通しの良い所に保管してく ださい。
- このカメラは防水カメラではありませんので、雨水などが直接かかる所では使用できません。
- ・強い震動・ショック・圧力などを加えないでください。オートバイ・車・船などの震動は、クッションなどを入れて保護してください。
- ・レンズ、ファインダー窓のホコリはブロワーで吹き飛ばし、きれいなレンズブラシで取り去ってください。

- ・業務用または過酷な条件での使用には、 お勧めできません。
- ・高性能を保つため、 $1 \sim 2$  年毎に定期 点検をしてください。長期間使用しな かったときや、大切な撮影の前には点 検や試し撮りをしてください。
- カメラの使用温度範囲は-10℃~50℃です。
- 急激な温度変化を与えると、カメラの 内外に水滴が生じます。カメラをバッ グやビニール袋などに入れ、温度差を 少なくしてから取り出してください。
- ・ゴミや泥・砂・ホコリ・水・有害ガス・ 塩分などがカメラの中に入らないよう にご注意ください。故障の原因になり ます。雨や水滴などが付いたときは、 良く拭いて乾かしてください。

#### APSについて

図のように、フィルムのカートリッジには、使用状態を表すマークがあります。 使用状態マークには、未使用 ● 、撮 影途中 ● 、撮影済み × 、現像済み



4

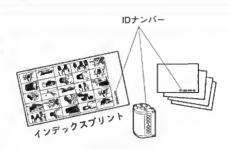
- ・カートリッジ装填は、電池のようにワンタッチで入れるだけで完了です。
- ・お店によっては、「IX240」カートリッジフィルムの取り扱いをしていない場合があります。前もってお店でご確認ください。できるだけ下記マークのある認定店にお出しください。

ワイドなHタイプ、従来のCタイプ、バノラマのPタイプの3種類の写真のサイズが選択できます。写真サイズの情報は磁気データとしてフィルムに記録されるだけですので、どのタイプを選択してもフィルム上に写るサイズ[約17×30mm]は同じになります。





- ・現像後は、従来の 35mm フィルムの ようにネガシートの状態ではなく、撮っ た写真が1枚の紙で一覧できるインデッ クスプリントで返却されます。焼き増 しの時に、このインデックスプリント で必要な写直を選べます。
- 現像後のフィルムは、カートリッジに入った状態で返却されます。カートリッジとインデックスプリントおよび、写真の裏面には、同じID 番号が付きますので保管や焼き増しの際に便利です。



- ・このカメラには専用の「IX240」カートリッジフィルムをお使いください。 従来の35mm フィルム[135 フィルム] は使用できません。
- 写真の裏面にタイトル[12言語、31タイトルの中から選択]をプリントすることができます。お店によっては表面にもプリントができる場合がありますのでご相談ください。
- ・このカメラでは、撮影時にプリント枚 数を指定することはできません。
- 写真の裏面に日付や時刻表示をプリントできます。お店によっては表面にもプリントできる場合がありますのでご相談ください。

- ・撮影時フィルムに撮影データなどの各種データが磁気記録されますので、高品質な写真に役立ちます。[PQI]
- ・このカメラでは、使用状態マークが撮影途中 ▶ 、撮影済み ※ 、現像済み 

  □ になっているカートリッジは使用できません。 □ マークの未使用カートリッジをお使いください。
- ・このカメラと従来の 35mm カメラでは、画面サイズが違いますので、下表のように写る範囲が同じでも焦点距離が異なります。 計算方法は 35mm カメラの焦点距離×0.8 です。

エフィーナ	35mm カメラ
24mm	約 30mm
48mm	約 60mm

# 目 次

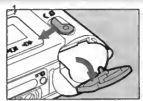
カメラを安全にお使いいただくために 1
取り扱い上の注意3
APSICOLIT
使い方は簡単です10
こんな写真を描るには?12
撮影前の準備をしましょう
1. ソフトケース14
2.ストラップ15
3.プロテクターを開けてみましょう…16
4.カメラの構え方18
5. ズーミングをしてみましょう19

カートリッジを入れて撮影しましょう
1.カートリッジを入れましょう21
<ul><li>フィルム態度について25</li></ul>
2.プリントタイプを選びます26
3.ファインダー表示27
4.ランプ表示28
5.撮影しましょう29
6.カートリッジを取り出しましょう…34
・フィルムの途中巻き戻し35

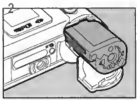
いろいろな撮影をしましょう
いろいろな機能の選び方36
オート撮影38
・オート撮影(赤目軽減なし)38
・オート撮影(赤目軽減あり)39
低速シンクロ撮影40
バルブシンクロ撮影42
バルブ撮影44
日中シンクロ撮影45
低速シャッター撮影46
セルフタイマー撮影47
リモコン撮影49

遠景撮影53
フォーカスロック撮影54
写真に日付や時刻をプリントします…56
写真にタイトルをプリントします60
電池の消耗警告・・・・・・66
電池の交換67
こんなときは?70
赤目現象について72
表示パネル73
アフターサービスについて75
主な仕様76
クイックガイド78

#### 使い方は簡単です。[通常の撮影手順]



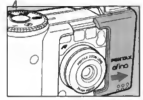
カートリッジ室ぶた開閉レバー でカートリッジ室ぶたを開け ます。[21 ページ]



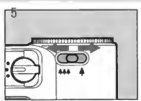
未使用のカートリッジを入れ ふたを閉じます。[22ページ] 10



自動的に1コマ目まで巻き上がります。 [22ページ]



プロテクターを開け、露出選択ダイヤルを [16 ページ] にします。 [16 ページ]



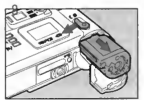
ズームレバーを回して構図を 決めます。 [19 ページ]



ピントを合わせたいものにファインダー内の[①]を合わせます。[29 ページ]



シャッターボタンを押して撮 影です。[30ページ]



撮影終了後、フィルムが巻き 戻ったらカートリッジを取り 出します。[34 ページ]

#### こんな写真を撮るには?



### ピント関係・

窓越しに風景を撮りたい ………

### 4 ストロボ関係

暗い所で写真を撮りたい
ストロボ撮影で目が赤く写らないようにしたい39、42、72
帽子などで影になっている人物の顔を明るく写したい45
夕景をバックに人物を写したい40
夜景をバックに人物を写したい42



# ズーミング関係・

写したい物を大きくしたり小さくしたりしたい …………

12

### 人物撮影関係

帽子などで影になっている人物の顔を明るく写したい …	
夕景をバックに人物を写したい	
夜景をパックに人物を写したい	42
自分自身も写真に写りたい	47, 49

### 風景撮影関係

夕景をバックに人物を写したい	40
	44
夜景をバックに人物を写したい	42
窓越しに風景を撮りたい	53

### その他

カメラから罷れた所からシャッターをす	刃りたい49
写真に日付や時刻を入れたい[消したい	56
写真にタイトルを入れたい[消したい]	60

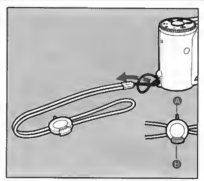
# 撮影前の 準備をしましょう



カメラをケースに入れるときは、プロテクターを閉めてください。[プロテクターについては、16ページをご覧ください]ソフトケース内側には、リモコンを収納するためのポケットがあります。

14





ストラップを図のように、カメラの ストラップ通しに通します。

※ストラップの図の ②の部分は、フィルムの途中巻き戻しのときに、⑤の部分は電池ぶたの開閉のときにご使用ください。[35、67ページをご覧ください]

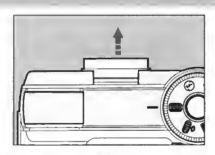




プロテクターの図の部分に指を当て、 ストロボが上がるまで完全に開けま す。[撮影できます]

使用しないときは、同じ部分に指を 当てプロテクターを閉めておいてく ださい。

- ※プロテクターを開けたまま放置した場合は、放置後約3分間たつと、自動的にレンズの長さが最短になります。「焦点距離24mm」
- ※プロテクターを開けると自動的にストロボが上に飛び出し、撮影できる状態になります。プロテクターを閉めるとレンズとストロボは収納されます。
- ※ストロボ発光部を押えるとシャッター が切れません。
- ●プロテクターを閉めるときは、途中 にあるクリック部分で一旦止め、レ ンズが収納されたのを確認してから 閉めてください。
- 一旦止めずに閉めるとレンズを傷付 ける可能性があります。



プロテクターを開けると、レンズが少し前に出ます。

- ※表示パネルに マークが出て いるときは、電池が消耗しています ので、67ページをご覧になり電池 を交換してください。
- ※ 3Vリチウム電池[CR2 相当品] 1本 を使用します。電池を抜くと時刻の 修正が必要となりますので、電池消 耗時以外は、電池を抜かないでくだ さい。
- ※低温では、一時的に電池の性能が低下することがありますが、常温に戻れば使用できます。
- ※海外旅行・寒冷地での撮影や写真を たくさん撮るときは、予備電池をご 用意ください。



撮影するときは、カメラを両手でしっかり持ち、カメラが動かないようにして、シャッターボタンを静かに押しましょう。[強く押すとカメラが動いて、きれいな写真が撮れません。]

- ※木や建物・テーブルなどを利用して、 からだやカメラを安定させるのも良い方法です。
- ※カメラを縦位置に構えてストロボ撮影するときは、ストロボが上になるようにしましょう。影が自然な方向に出ます。

- ●レンズはズーミングをすることにより動きます。落下などの原因になりますので、レンズ部分を持たないでください。
- ●カメラ前面の測距窓・レンズ・受光窓・ストロボ発光部などを、髪や手でふさぐと、ピンボケ・露出不足・露出オーバーなどの原因になります。

18

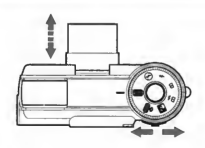


#### ズーミングをしてみましょう[24~48mm の範囲でズーミングできます]









ズームレバーを ● 側に回すと、遠くのものを大きく写せる 48mm側へ、 ●◆● 側に回すと広い範囲を写せる 24 mm広角側へ動きます。

- ※ファインダーを見ながら、好みの大きさになったところで止めて撮影してください。
- ※フィルムは ISO400 の使用をお勧め します、ストロボ撮影の距離が長く なります。
- ※このカメラと従来の 35mm カメラでは、画面サイズが違いますので同じ焦点距離のレンズでも写る範囲が異なります。計算方法は、このカメラを 35mm カメラに換算するには 1.25 倍、逆にこのカメラに換算するには 0.8 倍です。

例えばこのカメラの焦点距離 24~ 48mm を 35mm カメラに換算する と 30~60mm となります。

※ズームレバー操作中はシャッターは 切れません。 レンズには、無理な力を加えないでください。また、レンズを下にして 置かないでください。故障の原因になります。

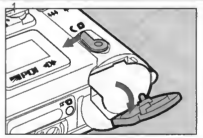
20

# カートリッジを入 れて撮影しましょ う

カートリッジは一通り説明書を読んでカメラの操作に慣れてから入れましょう。

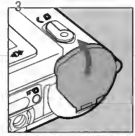


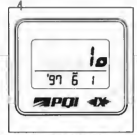
#### カートリッジを入れましょう



- カートリッジ室ぶた開閉レバーを 左にたおしてカートリッジ室ぶた を開けます。
  - ●このカメラには、専用の「IX240」 カートリッジフィルムをお使いくだ さい。従来の 35mm フィルム[135 フィルム]は使用できません。







- 2.カートリッジを図のように入れます。
- 3.カートリッジ室ぶたを閉じると自動的にフィルムが巻き上げられ、 1枚目まで進みます。
- - ●フィルムが感光してしまいますので、 撮影途中にカートリッジ室ぶたを開けないでください。

22

※フィルム枚数は、プロテクターが閉まっていても常に表示されます。

カートリッジを入れてカートリッジ室ぶたを閉めると、表示パネルに / が出るまでの間、カートリッジマーク シとフィルム感度・撮影可能枚数とフィルムの種類が表示されます。

	カラーネガ	カラーリバーサル	白黒	その他
フィルム種類	[0	[-	61	OŁ
フィルム感度 (100の場合)	100 iso			
撮影可能枚数 (25枚の場合)	25 EX			

- ※このカメラでは、使用状態マークが 撮影途中[▶]、撮影済み[★]や現 像済み[➡]になっているカートリッ ジは使用できません。 ◯ マーク の未使用カートリッジをご使用くだ さい。
- ※カートリッジを入れた後に、フィルム感度・撮影可能枚数およびフィルムの種類を確認したい場合は、プロテクターを閉めた状態でタイトルボタン を押してください。表示内容については、23ページをご覧ください。

- ●海外旅行の際は、現地でフィルムが 入手できない可能性がありますので、 念のため予備のフィルムをお持ちく ださい。
- ■このカメラで撮影した「|X240]カートリッジフィルムの現像・プリントを取り扱っていないお店がありますので、念のため前もってご確認ください。
- ●フィルムカートリッジの使用状態マークやつめを動かしたり、折ったりしないでください。また、分解をしないでください。
- ●カートリッジを磁気の強い場所に置いたままにしないでください。

24

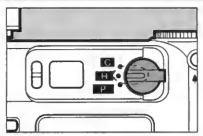
フィルム感度について フィルム感度自動セット このカメラでは、カートリッジを入れる だけでフィルム感度が自動的にセットさ れます。

※ISO25~10000 までのフィルムが使用できます。

※フィルム感度は、ストロボ撮影の距離が長くなる ISO400 の使用をお勧めします。



#### プリントタイプを選びます



このカメラでは、作画意図に合わせ、 撮影途中でも自由に3種類のプリント タイプを選べます。



Cタイプ



Hタイプ

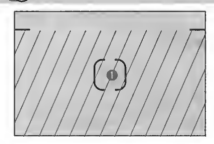


Pタイプ

26



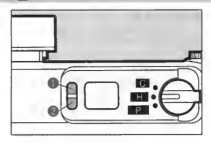
#### ファインダー表示



#### ●の〔〕表示

ピントの合う範囲です。この範囲にピントを合わせたいものを入れてください。

※撮影距離が1m付近より近距離では、 図の斜線部分に写したいものを入れ てください。ただし、Pタイプの場 合は、ファインダーで見える範囲と 実際に写る範囲の差が大きくなりま すので、1mより近距離での撮影は お勧めできません。



ファインダー接眼窓の左横には、●●の ランプ表示があります。

●の ○ 緑ランプ

ピントが合うと点灯します。 点絨は、撮影距離が近すぎるか、ピント 合わせができない場合です。

❷の ○ 赤ランプ

ストロボが光るときに点灯します。 点滅中はストロボの充電中です。

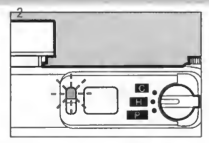
※●②のランプは、シャッターボタンを少し押さないと表示されません。

28



### 撮影しましょう



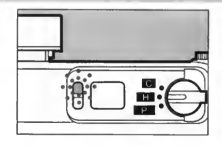


- 2.シャッターボタンを少し押すと自動的にピントが合い、緑ランプ ○ が点灯します。
  - ※一度緑ランプ〇か点灯してから別のものにピントを合わせ直すときは、シャッターボタンを押し直してください。



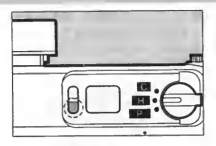
- 3. 緑ランプ 〇 の点灯後、そのまま シャッターボタンを押して撮影し ます。
  - ※撮影できる距離は、0.65m より遠くです。
  - ※プリント時に画面周辺の物がカット されることがあります。構図に少し 余裕を持たせてください。
  - ●測距窓が汚れていると、正しいピント合わせができなくなりますのでご注意ください。

30



緑ランプ ○ の点滅は、撮影距離が 近すぎることを知らせます。撮影す るときは、必ず緑ランプ ○ の点灯 を確認してください。

緑ランプ○の点滅中でもシャッター ボタンを押せば撮影はできますが、 ピントは合いませんのでご注意くだ さい。



#### ストロボ自動発光

このカメラでは、写したいものが暗いときや逆光のときに、ストロボが自動的に光ります。シャッターボタンを少し押して、赤ランプ○○と表示パネルの・が点灯すれば、ストロボが光ります。

※ストロボを光らなくすることもできます。46ページをご覧ください。

32

- ※赤ランプ が点滅した場合は、ストロボ充電中でシャッターが切れません。一度シャッターボタンから指を離し、点灯を確認してから撮影してください。
- ※このカメラには、セルフタイマーランプの点灯による赤目軽減機能が付いています。詳しくは72ページをご覧ください。
- ※ストロボを連続して使うと、電池が 多少温かくなることがありますが、 異常ではありません。

ストロボ撮影できる距離 [ネガカラーフィルム使用時]

ISO	100	200	400
24mm(	0.65	0.65	0.65
	~3.1m	~4.4m	~6.3m
48mm( ♦ )	0.65	0.65	0.65
	~1.8m	~2.5m	~3.5m

#### ピント合わせの苦手な物

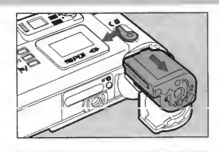
オートフォーカス機構は、万能ではありません。写したい物が右例のようなときは、ピントが合わないことがあります。そんなときは、写したい物とほぼ等しい距離にあるピントを合わせ易いものにフォーカスロックをしてください。フォーカスロックについては、54ページをご覧ください。

- 1、黒い髪の毛など、光を反射しにくい
- もの。 2.金網・格子など、面積が小さいもの。
- 3.ネオンや蛍光灯・木もれ日などの点 滅光源や、それによって強く照明さ れているもの。
- 4. ガラスや鏡、車のボディーなど、光 沢があって反射するもの。
- 5.速いスピードで動いているもの。
- 6.噴水・水面・炎・花火など、形のはっきりしないものや霧の中のもの。

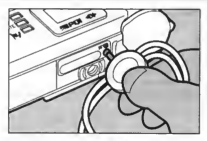
#### カートリッジを取り出しましょう



- 1.フィルムを最後まで撮り終わると 巻き戻しが始まります。巻き戻し が終わるとモーターは止まり、表 示パネルの ① が点滅して知ら せます。同時にレンズの焦点距離 が 24mmになります。
- カートリッジ室ぶた開閉レバーを 左にたおし、カートリッジ室ぶた を開けてカートリッジを取り出し ます。
  - カートリッジ室ぶた開閉レバーは、 止まる位置まで確実にたおしてください。



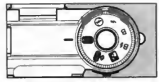
- ※巻き戻し時間は25枚撮りで約25秒で す。
- ※巻き戻し中は、撮影枚数が逆算表示 されます。
- ※撮影途中でのカートリッジの交換は できません。



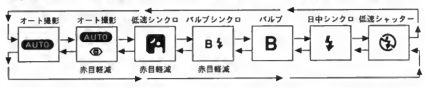
- フィルムの途中巻き戻し
- 1.フィルム途中巻き戻しボタン ▶○ をストラップの突起で押し ます。[巻き戻しが始まります]
- 2. 巻き戻しが終わると、モーターは 止まり表示バネルの D が点滅 します。同時にレンズの焦点距離 が 24mmになります。

- 3. 表示パネルの ① の点滅を確認 してから、カートリッジを取り出 してください。
  - ※途中巻き戻しは、プロテクターが開いていても、閉まっていてもどちらでも可能です。
  - ※途中巻き戻しをした場合、カートリッジの使用状態マークは 【★】になりますので、再度同じカートリッジをカメラに入れて使用することはできません。
  - ●ストラップ留め具以外で巻き戻しボタンを押さないでください。巻き戻しボタンを傷付けることがあります。

# いろいろな 撮影をしましょう

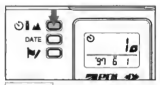


露出選択ダイヤルを回すと、いろいろな「露出の方式」を選ぶことができます。



- ※通常の撮影では、「オート撮影」に合わせてください。
- ※「オート撮影」を除き、表示パネルには、ストロボの発光する場合 5 が、ストロボが発光しない場合 ⑤ が表示されます。

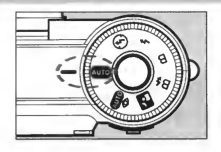
36





- ※セルフタイマー・リモコン撮影では、シャッターを一度切った後にセルフ/リモコンボタンを押すと「1コマ撮影」に戻ります。
- ※通常の撮影では、「1コマ撮影」に合わせてください。 プロテクターを閉めると「1コマ撮影」に戻ります。

#### オート撮影



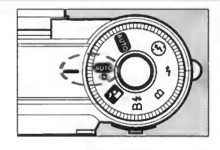
#### オート撮影(赤目軽減なし)

写したい物が暗いときや逆光の時に自動的にストロボが発光します。

露出選択ダイヤルを回して 🚥 位 置に合わせます。

- ※このモードでは、ストロボが発光する場合にも赤目軽減機能は働きません。
- ※ストロボ撮影のできる距離については32ページをご覧ください。
- ※露出選択ダイヤルはどちら方向でも 自由に回転します。

38

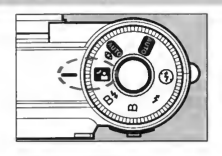


#### オート撮影(赤目軽減あり)

写したい物が暗いときや逆光の時に自動的にストロボが発光します。

- ※このモードでは、ストロボが発光する場合、常に赤目軽減機能が働きます。赤目軽減機能については72ページをご覧ください。
- ※ストロボ撮影のできる距離について は32ページをご覧ください。
- ※露出選択ダイヤルはどちら方向でも 自由に回転します。

#### 低速シンクロ撮影



夕景などを背景に人物撮影をするとき に使います。

露出選択ダイヤルを回して 四位 置に合わせます。表示パネルには もとのが表示されます。

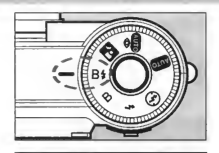
40

- ※低速シンクロでは、人物にストロボ 光を当て、背景は遅いシャッター速 度で、どちらもバランス良く撮影で きます。
- ※このモードでは常に赤目軽減機能が 働きます。赤目軽減機能については 72ページをご覧ください。
- ※ストロボ撮影のできる距離について は32ページをご覧ください。
- ※露出選択ダイヤルはどちら方向でも 自由に回転します。

●低速シンクロ撮影では、シャッター 速度が遅くなります。手ぶれを防ぐ ため、カメラを三脚などに固定して ください。また、写される人が動い ても、写真はぶれてしまいますので ご注意ください。



#### バルブシンクロ撮影



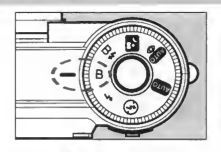
夜景などを背景にした人物撮影に使い ます。 露出選択ダイヤルを回して B も 位置に合わせます。表示パネルには もとのか表示されます。

42

- ※このモードでは常に赤目軽減機能が働きます。赤目軽減機能については72ページをご覧ください。
- ※ストロボ撮影のできる距離について は32ページをご覧ください。
- ※露出選択ダイヤルはどちら方向でも 自由に回転します。
- ※バルブシンクロでは、バルブ撮影で ストロボを光らさせます。人物には ストロボ光を当て、背景は長時間の シャッター速度で、どちらもバラン ス良く撮影できます。
- ※シャッターボタンを押している間、 シャッターが開き続けます。[最長 約5分]

バルブシンクロ撮影では、シャッターボタンを押している間、シャッターが開きつづけます。手ぶれを防ぐため、カメラを三脚などに固定してください。また、写される人が動いても、写真はぶれてしまいますのでご注意ください。

#### バルブ撮影



花火や夜景の撮影など、シャッターを 長時間開き続けて撮影をする場合にご 利用ください。

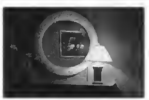
露出選択ダイヤルを回して B 位置に合わせます。表示パネルには か が表示されます。

※バルブ撮影は、シャッターボタンを 押している間、シャッターが開き続 けます。「最長約5分〕

※長い時間シャッターボタンを押し続 けるほど、明るい写真になります。

※露出選択ダイヤルはどちら方向でも 自由に回転します。

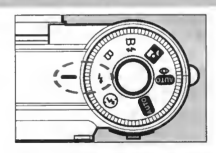
●バルブ撮影では、カメラぶれを防ぐ ために三脚などをご使用ください。



ISO400で約3秒の撮影

# 44

#### 日中シンクロ撮影



このモードでは明るいときでも常にストロボが光ります。

帽子などで人物の顔が暗くなっている 場合などに利用すると影の取れた写真 が撮れます。

露出選択ダイヤルを回して 4 位 置に合わせます。表示パネルには 4 が表示されます。 ※このモードでは赤目軽減機能は働き ません。

※ストロボ撮影のできる距離について は32ページをご覧ください。

※露出選択ダイヤルはどちら方向でも 自由に回転します。

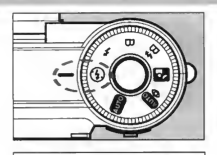


ストロボなし



ストロボ使用 日中シンクロ

#### 低速シャッター撮影



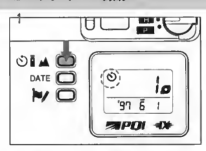
暗くてもストロボが使えない場所[劇場、美術館など]での撮影にご利用ください。ストロボを光らせませんので、室内の照明を利用して雰囲気のあるソフトな写真を楽しめます。

露出選択ダイヤルを回して ① 位置に合わせます。表示パネルには ② が表示されます。

- ※露出選択ダイヤルはどちら方向でも 自由に回転します。
- ●低速シャッター撮影では、シャッター 速度が遅くなります。手ぶれを防ぐ ため、カメラを三脚などに固定して ください。また、写される人が動い ても、写真はぶれてしまいますので ご注意ください。

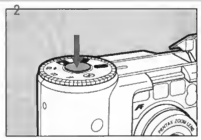
46

#### セルフタイマー撮影



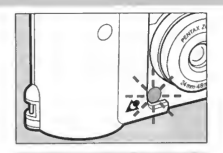
撮影者も入って記念撮影をするときな どにご利用ください。

1.セルフ/リモコンボタンを押して、 表示パネルに O 表示を出しま す。



2.写したいものにピントを合わせてから、さらにシャッターボタンを押すと、セルフタイマーがスタートします。

※撮影時は三脚などを使用してください。



- ※セルフタイマーの作動中は、表示パネルの の点滅とセルフタイマーランプの点灯で知らせます。シャッターが切れる約3秒前からセルフタイマーランプは点滅に変わります。
- ※セルフタイマーをスタートさせてから、約10秒後にシャッターが切れます。

- ※セルフタイマーをスタートさせた後 に中止したいときは、シャッターボ タン以外の操作ボタンを押してくだ さい。
- カメラ前面に立ってセルフタイマー をスタートさせると、写したいもの にピントが合わなくなることがあり ますのでご注意ください。
- ストロボ充電中 [赤ランプ ○点滅] のときは、ストロボの充電完了 [赤 ランプ ○ 点灯] を確認してから、 セルフタイマーを作動させてください。

48

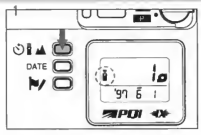
#### リモコン撮影

リモコンを使うと、カメラから離れた 所から好みのタイミングで撮影するこ とができます。リモコンのシャッター ボタンを押すと3秒後にシャッターが 切れます。

- ※リモコン撮影するときは、三脚など をご利用ください。
- ※リモコン撮影時は、「セルフタイマー 撮影」および「遠景撮影」は使用できません。
- ※バルブ撮影のときは、リモコンのシャッターボタンを押している間、シャッターが開き続けます。[最長約5分]

リモコン各部名称

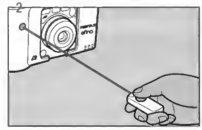




1. セルフ/リモコンボタンを押して、 表示パネルに a を出します。

- ※このときカメラのシャッターボタンを押すと、リモコン撮影ではなく通常の1コマ撮影になります。
- ※リモコン撮影モードのまま約5分間 放置すると、自動的にレンズの長さ が最短になります。[焦点距離24 mm]

50



2. ファインダー内の () を写した いものに合わせ、リモコンをカメ ラ正面に向け、リモコンのシャッ ターボタンを押します。

- ※セルフタイマーランプが点滅を3秒 間した後シャッターが切れます。
- ※リモコン撮影時には、フォーカスロックはできませんので、リモコンのシャッターボタンを押したときにファインダー内の「()」が合っているものに、ピントが合います。

リモコン撮影のできる距離 カメラ正面から約4m以内

※逆光時はリモコン撮影ができないことがあります。その場合は、セルフタイマー撮影をご利用ください。

※ストロポ充電中はリモコン操作はできません。

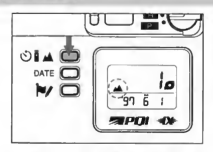
※リモコンを使用しないときは、ソフトケース内側のポケットに入れておくと便利です。ソフトケースについては、14 ページをご覧ください。

リモコン用電池の寿命

約30,000 回送信することができます。 電池の交換は最寄りのペンタックスサー ピスセンターにご用命ください。[有料]

52

### 遠景撮影



金網やガラス越しの風景などを撮影するときにご利用ください。 誤って金網 やガラスにピントが合ってしまうのを 防げます。

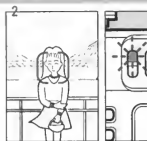
セルフ/リモコンボタンを押して、 表示パネルに ▲ 表示を出し撮影 します。 ※一度撮影をすると遠景撮影は解除されます。

#### フォーカスロック撮影



フォーカスロックの方法

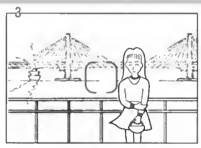
1.ファインダー内の [] が人物から外れたままで撮影すると、図のように後ろにピントが合ってしまいます。



2. ピントを合わせたいものに [] を合わせ、シャッターボタンを少 し押して、緑ランプ [] を点灯し たままにしておくと、ピントが固 定されます。

※このとき、露出も同時に固定されます。

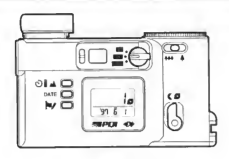
54



3.シャッターボタンを少し押したまま元の写したい構図にして、シャッターを切ります。

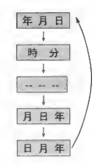
※フォーカスロックは、シャッターボタンから指を離すと解除されます。

#### 写真に日付や時刻をプリントします



このカメラは、2030 年までのオートカレンダー機能を持っています。日付や時刻の表示は、ほぼ正しくセットしてあります。

プリントしたい内容を選びます DATE ボタンを押すと図のように 表示パネルの表示が変わりますので、 希望の表示を選んでください。



- ※プロテクターが閉まっていると、表示の切り替えはできません。
- ※日付や時刻はフィルムに写し込まれるのではなく、磁気情報としてフィルムに記録されお店でのブリント時に写真に印字されます。
- ※日付や時刻は写真裏側にプリントされますが、お店によっては表面にプリントすることもできます。プリントされる場所・大きさ・色・形状などはお店によって変わりますので、前もってご確認ください。
- ※日付や時刻をプリントしたくない場合は、「----- に合わせます。

- ※目付や時刻は、表示パネルの表示内容に関係なく設定が ----- でなければ常に写真にプリントされます。 日付や時刻の内容を確認したい場合は、 DATE ボタンを押して目付や時刻表示にしてください。
- ※表示パネルのMは「月」の位置を示しています。
- ※表示パネルに と目付や時刻が表示されればタイトルと目付・時刻は同時にプリントされます。 しんま示については60ページをご覧ください。

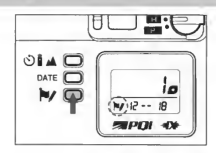
#### 日付や時刻の修正

- DATE ボタンを3秒間押し続けると「年月日」表示の「年」とズームレバー表示 か点滅します。
- 2. DATE ボタンを一回押すごとに 点滅表示が[年→月→日→時→分] の順に移動します。修正したい表 示を点滅させてください。
- 3.ズームレバーを左右に回すと点滅 している数値を変更することができます。右に回すと数値は進み、 左に回すと戻ります。回し続ける と約1秒後からは続けて変化します。
- 4.修正後は、DATE ボタンを何度 か押して、「年月日」表示に戻し て点滅をなくします。

- ※「分」表示の点滅状態で、「DATE ボタンを時報などに合わせて押すと 0秒にセットされます。
- ※プロテクターが閉まっていると、日 付や時刻の修正はできません。
- ※修正中[点滅表示中]に、シャッターを切っても日付や時刻はプリントされません。
- ※「年月日」表示の「年」は、1997年では「97」、2001年では「01」のように下2ケタのみが表示されます。
- ※電池交換を行うと、時刻が「0時0分」 に変わり、日付や時刻がプリントされないモード ----- になります。 必ず時刻の修正を行ってください。

- ※電池交換直後の修正では、DATE ボタンを3秒間押さなくても「年月 日」の「年」とズームレバー表示 ♪ が点滅し、修正モードになり ます。
- ※「年月日」と「時分」を同時にプリ ントすることはできません。

#### 写真にタイトルをプリントします



このカメラでは、「クリスマス」や「オメデトウ」など31 種類(12 言語)のタイトルをプリントすることができます。

タイトルをプリントできる状態にし ます

タイトルボタンを押して **P**/ 表示を表示させてください。

※プロテクターが開いているときに、 表示パネルに が表示されていればタイトルはプリントされ、消えているとプリントされません。

※タイトルの内容は、A-B の形で 表示パネルに表示されます。Aが言 語番号、Bがタイトル番号です。 た だし、言語番号Aが7番の場合、タ イトルはプリントされません。

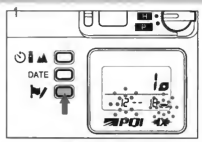
※工場出荷時、言語番号は12(英語)、 タイトル番号は18(Congratulatio ns)にセットされています。62ページの方法で言語番号を日本語の6に 変更してからお使いください。

※タイトルは、表示パネルの表示内容 に関係なく かが表示されていれ ば常にプリントされます。言語番号 やタイトル番号を確認したい場合は、 タイトルボタンを押してタイトル表 示にしてください。

番号とプリントされる日本語タイトルの内容は表のようになっています。 この番号に 対応するタイトルがプリントされます。日本語以外の言語については、別紙のタイト ル一覧表をご覧ください。

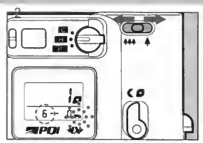
#### 日本語[言語番号:6]

60. クリスマス	66. パーティ	616.なし	624.フッカツサイ
61. タンジョウビ	69. ホリデー	617.オタンジョウビオメデトウ	625.アケマシテオメデトウ
62. キュウカ	610.キネンビ	616.オメデトウ	626.ドウソウカイ
63. シンコンリョコウ	611.トモダチ	619.メリークリスマス	627.チチノヒ
6-4. ケッコン	612,ガッコウギョウジ	620.オマツリ	626.ハハノヒ
65. なし	613.なし	621.ニュウガク	629.オモイデ
66. ソツギョウ	614.アイラブユー	622.リョコウ	630.センレイ
67. ファミリー	615.アリガトウ	623.ショウガツ	



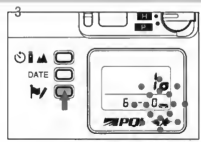
タイトルの選択方法

1.タイトルボタンを 2 秒間押し続けると表示パネルの言語番号とズームレバー表示 ▼ か点滅します。

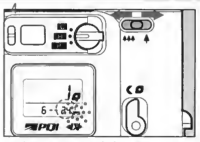


2.ズームレバーを左右に回して希望の言語番号(1~13)を選びます。

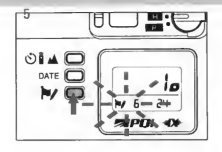
62



3.タイトルボタンを押して言語番号 の点滅を点灯にすると、タイトル 番号が点滅します。



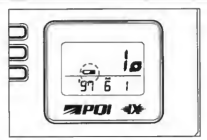
4.ズームレバーを左右に回してタイトル番号(0~30)を選びます。



- 5.タイトルボタンを押すと表示バネルの とタイトル番号が点灯に、ズームレバー表示 が消 灯に変わり、タイトルの選択は終了です。
  - 一度撮影をすると表示パネルの ▶ は消え、タイトルのブリント はなしに変わります。続けてタイト ルをブリントしたい場合は、タイト ルボタンを押して表示パネルの ▶ を点灯させてください。
  - ●プロテクターを閉じると、表示パネルの は消え、タイトルのプリントはなしに変わります。同時にタイトル表示は、日付・時刻表示に変わります。

- ※プロテクターが閉まっていると、タイトルの選択、修正はできません。
- ※タイトルはフィルムに写し込まれる のではなく、磁気情報としてフィル ムに記録されお店でのプリント時に 写真に印字されます。
- ※タイトルは写真裏側にプリントされますが、お店によっては表面にプリントすることもできます。プリントされる場所・大きさ・色・形状などはお店によって変わりますので、前もってご相談ください。
- ※お店によっては、日本語以外のタイトルがプリントできない場合があります。前もってご確認ください。
- ※表示パネルに と、日付や時 刻が表示されていれば、タイトルと 日付・時刻は同時にブリントされま す。

#### 電池の消耗警告



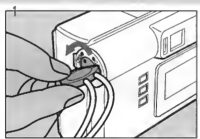
- ※低温では、一時的に電池の性能が低下することがありますが、常温に戻れば使用できます。また、撮影できる本数が少なくなります。
- ※あらかじめカメラにセットされている電池はサンプル電池のため、下記のフィルム本数を撮影できないことがあります。

撮影できるフィルム本数[25枚撮り]

ストロボの使用率を50%にした場合 約13本 「CR2 電池・当社試験条件による」

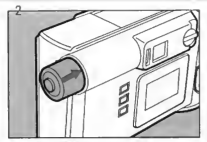
66

#### 電池の交換 [プロテクターを閉めます]



1.ストラップの図の部分で電池ぶた 開閉溝を OPEN 側に回し電池ぶ たを開けます。

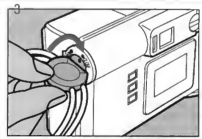
- ※電池の交換は、プロテクターを閉めて行なってください。プロテクターが開いていると、電池を入れたときにレンズが動いて、カメラを落とす危険があります。
- ※フィルム枚数、日付(年月日)およびタイトルの項目は、電池交換をしてもそのまま記憶されています。ただし、時刻は「0時0分」になりますので、再度修正を行ってください。 修正方法は、58ページをご覧ください。



2. 電池は図のように一側から先に入れます。

使用電池……CR 2 相当品(1本) 3Vリチウム

※海外旅行・寒冷地での撮影や写真を たくさん撮るときは、予備の電池を ご用意ください。



3.電池ぶた開閉溝を CLOSE 側に 回して電池ぶたを閉めます。

- ■電池を交換しても正しく作動しない ときは、電池の向きを確認してください。
- ●電池を外したときは、時刻が「0時 0分」になり、日付や時刻がプリントされないモード [------」になります。必ず時刻の修正を行なってください。[修正は58ページをご覧ください。]

### こんなときは? [詳しくは、各ページをご覧ください。]

修理を依頼される前にもう一度、次の点をお調べください。

症状	原因・対処
症状1:シャッターが切れない。	原内・対処1:  ● プロテクターは開いていますか。プロテクターを開けてください。 [16 ページ]  ● 電池は入っていますか。電池が消耗していませんか。[66、67ページ]  ● 表示窓に[7] が点滅している場合は、フィルムが終了しています。新しいカートリッジと交換してください。[21、34ページ]  ● 末使用以外のカートリッジを使うと、表示窓に[4] が点滅します。 末使用カートリッジに入れ替えてください。[23 ページ]  ● ズームレバーを操作中か、ストロボ発光窓を押えていませんか。 [16、20ページ]
症状2:写真の出来が良くない。	<ul> <li>原因・対処 2:</li> <li>● ピントを合わせたいものにファインダー内の</li> <li>● 指や髪などで測距窓を覆わないようにして、シャッターボタンは 静かに押してください。[16 ページ]</li> <li>● 測距窓が汚れていませんか。[18ページ]</li> </ul>
症状3: ズームレンズが勝手に動いた。	原因・対処3:  ● プロテクターを開けたまま放置した場合は、放置後約3分間たつと、自動的にレンズの焦点距離は24mmになります。[16 ページ]  ● リモコン使用時は、放置後約5分間たつと、自動的にレンズの焦点距離は24mmになります。[50 ページ]

症状	原因・対処
症状4:リモコンによる操作ができない。 い。	原因・対処4:  ● リモコンが作動するのは、カメラの正面で約4mです。この範囲内でリモコンを操作してください。[52ページ]  ● 逆光時はリモコンが作動しないことがあります。[52ページ]  ● ストロボ充電中。充電が完了するまで待ってください。[52ページ]  ● リモコンの電池が消耗している。[52ページ]  ● リモコン機影モードになっていますか。[50ページ]
症状5: 睹くないのにストロポが光る。	原因・対処 5: ● 逆光でも自動的にストロボが光ります。[32 ページ] ● 表示パネルに    「 が表示されていませんか。[40、42、45ページ]
症状 6: カートリッジが取り出せない。	原因・対処 6: ● 撮影途中でのカートリッジ交換はできません。[34 ページ]
症状7:表示パネルに【』の表示がで る。	原因・対処?:  ● ズームレバーなどを動かしてみてください。表示が消えればそのままご使用になれますが、度々出る場合には故障の可能性があります。
症状 6:表示パネルに例えば、HLなどの H で始まる文字の表示がでる。	原因・対処 6:  ● 新品の電池を入れて、プロテクターの開閉をしてみてください。 表示が消えればそのままご使用になれますが、度々出る場合には 故職の可能性があります。

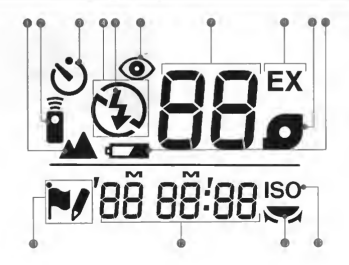
#### ストロボ撮影の赤目現象

ストロボ撮影で人物の目が赤く写ることがあります。これは、目の網膜にストロボの 光が反射して発生する現象です。人物の周りを明るくしたり、撮影距離を近くにして レンズを広角側[24mm側]で撮影すると、発生しにくくなります。

このカメラには、撮影前にセルフタイマーランプを約1秒間点灯させ、瞳を小さくしてからストロボ撮影を行なうことで、目が赤く写るのを目立たなくする「赤目軽減機能」があります。39、40、42ページをご覧ください。

72

#### 表示パネル



#### 各部の名称

but hale and find 1.9.
●遠景[53 ページ]
●リモコン撮影[50ページ]
❸セルフタイマー[47ページ]
⑤ストロボOFF[44、46ページ]
⑤ストロボON ······[40、42、45ページ]
●赤目軽減[39、40、42ページ]
●フィルム枚数[22 ページ]
●撮影可能枚数[23、24 ページ]
●カートリッジ[22、34ページ]
●電池消耗警告[66 ページ]
●タイトル[60ページ]
●タイトル/日付/時刻表示
[56 60 <- 2]

■ズームレバー ·······[58、62ページ]■フィルム感度 ·······[23、24ページ]

#### 液晶表示[LCD]について

- ●約60℃の高温では液晶表示が黒く なることがありますが、常温に戻れ ば正常になります。
- ●低温下では、液晶の表示応答速度が 遅くなることがあります。これは液 晶の性質によるもので故障ではあり ません。

74

#### アフターサービスについて

- 1. 修理をお急ぎの場合は、当社のサービス窓口に直接お持ちください。 修理品ご送付の場合は、カメラの化粧箱などを利用して、輸送中の衝撃に耐えるようしっかり包装してお送りください。不良見本のインデックスプリントや写真、また故障内容の正確なメモを添付していただけると原因分析に役立ちます。
- 2. 保証期間中[ご購入後1年間]は保証



書[販売店印および購入年月日が記入されているもの]をご提示ください。 保証書がないと保証期間中でも修理が 有料になります。なお、販売店または 当社各サービス窓口へお届けいただく 諸費用はお客様にご負担願います。

- 3. 保証期間以後の修理は原則として有料です。運賃諸掛りについてもお客様にご負担願います。
- 4. 本製品の補修用性能部品は、製造打ち切り後7年間を目安に保有しております。したがって本期間中は原則として修理をお受け致します。なお、期間以後であっても修理可能の場合もありますので当社の各サービス窓口にお問い合わせください。
- 5. 海外旅行をなさる場合、各サービス 窓口でお手持ちの保証書と交換に国際 保証書を発行しております。[保証期間中のみ有効]

#### 主な仕様

使用フィルム………(X240 カートリッジフィルム専用 ISO25~10000 自動感度セット[1/3EVス テップ 画面サイズ······18.7×30.2mm カートリッジ入れ……ワンタッチ式、カートリッジ室ぶた閉じにより1枚目まで自動巻き上げ 巻き上げ………白動巻き上げ式 巻き戻し………フィルム終了時自動巻き戻し式[巻き戻し時間:25枚撮りフィルムで約25秒] 巻き戻し終了時自動停止、途中巻き戻し可能 撮影枚数………自動復元順算式、巻き戻しに連動[減算] 外部表示……表示パネルにLCD液晶表示 レンズ······ペンタックス 24~48mmF4.5~8 電動ズームレンズ 5群 5 枚 画角「対角線]71°~39.5° ピント合わせ··········赤外線アクティプAF方式、フォーカスロック付き、測距範囲=0.65m~∞ [最大倍率約1/13倍]、速量機影あり[ピントは無限速に固定] ズーミング……雷動式 シャッター·····プログラムAE電子式シャッター=約1/400~1/3秒、バルブ[1/2秒~5 分]、電磁レリーズ式 セルフタイマー……電子式ランプ表示、作動時間約10秒、作動後の解除可能 ファインダー……実像式ズームファインダー、視野率83%[3m、Hタイプ時]、倍率0.34倍[24 mm 側] 0.58倍[48mm 側]、オートフォーカスフレーム、視野枠、近距離視 野補正枠、ファインダー左横線ランプ点灯:撮影可能 点滅:測距不能・近 距離警告、ファインダー左横赤ランプ点灯:ストロボ発光 点滅:ストロボ 充雷中 76 ……プログラム式自動露出[中央部と周辺部の2カ所測光] 露出連動範囲[ISO400] オート、日中シンクロ時 = EV9.5~EV16[24mm] 側] EV11.5~EV18[48mm 側] 低速シャッター撮影時=EV8~16[24mm 側] EV8~18[48mm 侧] 逆光時自動露出補正可 露出計スイッチ……シャッターボタン ストロボ………オートストロボ内蔵[赤目軽減機能付き]、オート=低輝度、逆光時自動発光。 ストロボON=日中シンクロ/低速シンクロ[1/3 秒まで使用可能] バルプ シンクロ=1/2秒~5分 ストロボ撮影範囲……[ISO400 使用時] 24mm 側=0.65~6.3m、48mm 側=0.65~3.5m ストロボ充電時間……約5秒[当社試験条件による] リモコン………赤外線リモートコントロール、リモコンシャッターボタン押して3秒後撮影、 作動距離=カメラ前面約4m 以内 電源-----3Vリチウム電池[CR2相当品] 1 本使用 撮影可能本数………25 枚撮りフィルム使用時 約13本[ストロボ 50%使用、当社試験条件による] デート機構………クォーツ制御・液晶表示式デジタル時計、オートカレンダー[西暦 2030 年ま で、閏年は自動修正]、撮影時に磁気情報として記録 デートの種籍………●年・月・日 ❷時・分 ❸ -- -- -- 「データ記録無し」 ❷月・日・年 ❸日・月・年 タイトル機構………31 種類、12 カ国語対応、撮影時に磁気情報として記録

大きさ・質量[重さ]…97[幅]×58[高さ]×36.5[厚み]mm 155g[電池別] リモコン電源………リチウム電池[CR1620]1個[サービスセンター交換]

質量[重さ]------22[幅]×50[長]×9.5[厚]mm 9g [電池含む] 付属品-----ス、リモコン

リモコン大きさ・

クイックガイド(このページは、切り取ってソフトケースなどに入れてお使いください。) こんな写真を撮りたいと思ったときに、表示パネルに下の表示を出すだけで簡単に撮 影ができます。

#### 雪出選択ダイヤル

#### 4-k (QUA)

最も一般的なモードです。暗い所や逆光では自動 的にストロボが光ります。赤目軽減機能なし。

#### 4-k (0) mm

最も一般的なモードです。暗い所や逆光では自動 的にストロボが光ります。赤目軽減機能あり。

#### 四 低速シンクロ

夕景をバックにした人物撮影などで、人物にスト ロボを当てることで、夕景と人物をバランスよく 撮影できます。赤目軽減機能あり。

#### **日4** バルブシンクロ

バルブ撮影でストロボを光らさせます。夜景をバッ クにした人物撮影などに使います。赤目軽減機能 あり。

#### B バルブ

78

花火や夜景の撮影に使います。シャッターボタン を押している間シャッターが開き続けます。

#### \* 日中シンクロ

明るくても勝くても常にストロボが来ります。帽 子をかぶった人物撮影など、逆光以外で人物が暗 くなってしまう時に使います。

#### (の) 低速シャッター

暗くてもストロボを光らさせません。ストロボが 使えない美術館や室内の照明を利用した撮影をし たいときに使います。

#### ○ ▲ ボタン

#### 0 セルフタイマー

自分自身も写真に写りたいときに使います。10秒 後にシャッターが切れます。

#### リモコン

カメラから離れたところからシャッターを切るこ とができます。

リモコンのシャッターボタンを押すと3秒後にシャッ ターが切れます。

#### ▲ 遠景撮影

ガラス越しの遠景などを撮影するときにご利用く ださい。

# PENTAX efina

#### クイックガイド

# O A C DATE ( N/1 6 --**SPO**I

このカメラでは、「クリスマス」や「オメデトウ」な ど31種類(12言語)のタイトルをプリントすることが できます。

タイトルをプリントできる状態にします

タイトルボタンを押して 🙀 表示を表示させてくだ さい。

楽プロテクターが開いているときに、表示パネルに ▶ が表示されていればタイトルはプリントされ、 消えているとブリントされません。

番号とプリントされる日本語タイトルの内容は表のよ うになっています。この番号に対応するタイトルがプ リントされます。日本語以外の言語については、別紙 のタイトル一覧表をご覧ください。

#### タイトルの選択方法

- 1. タイトルボタンを 2 秒間押し続けると表示パネルの 言語番号とズームレバー表示 📂 が点滅します。
- 2. ズームレバーを左右に回して希望の言語番号(1~13) を選びます。
- 3. タイトルボタンを押して言語番号の点滅をを点灯に すると、タイトル番号が点滅します。
- 4 ズームレバーを左右に回してタイトル番号(0~30) を選びます。
- 5. タイトルボタンを押すと表示パネルの 🙀 とタイ トル番号が点灯に、ズームレバー表示 🤝 が消灯 に変わり、タイトルの選択は終了です。

日本語[言語香	5 : 6J	
E-0 21272	<b>6-11.</b> F € 9 ₹	€ Z2.1±19
F-L タンジョウビ	1-125-394399	1-23シェウガツ
F-2 4×98	8 13 CL	4-247-8791
F-1 92229:20	6-1471772-	1-盃アケマシテオメデトウ
6-6-5-22	6-15.71181-7	<b>非・然ドケソウカイ</b>
64.00	016.⊈L	1-D.++/E
€ € 99ギ±ウ	<b>1-17オテンジョウビオメデトウ</b>	む 強っか/と
F-7. 7+19-	0-10.477F0	4-2h2+17
\$-0 M-74	E-10/9-79272	<b>4-第センレイ</b>
E4.417~	E-X 1779	
6-10キネンビ	1 21-2959	



#### 旭光学工業株式会社

〒100-0014 東在賦千代田区を用計1~11~1

#### ●お問い合わせは次の各サービス窓口へ

〒163-0401 東京都動商区西新宿2-1 1 新宿 井ビル1縣 (当是) ペンタックスフォーラム 旭光学 東 京サービスセンター 〒104:0061 東京都中央区製座内R-10 (1manacana)

- 礼 横サービスセンター 〒060-0010 礼博市中東区北10年西18-36 ベンタックス礼帳ビル4階
- 仙 台サービスセンター 〒981 3133 仙台市東区東中央1・7・1 千代田生市東中央駅ビル5階
- 新 メサービスセンター 〒951-8067 新潟市太郎県7番町1153 新潟太阳県ビル4階
- 構 浜サービスセンター 〒231-0042 横浜市中区羽衣町2-7 10 日本生命類内ビル8帳。
- **砂 間サービスセンター 〒420-0858 砂切市伝集町24-2 はた砂炉ビル5帳**
- 名古屋サービスセンター 〒461-0001 名古澤市単区県1-19-8
- \*大 振サービスセンター Y542-00R1 大阪市中央区南船線1-17-9 パールビル2時
- 広 集サービスセンター 〒733-0035 広島市西区廃穀書3 5 2 空港通りビル6階
- 聞サービスセンター 〒810-0902 福岡市博名区中海中県駅3-8 パールビル1階
- 〒104-0081 単京都は45回銀座売8-10 + 400000 82071
- ◆日間・祝日および土曜日は原則として休みます。
  - ただし、年末年始を除さペンタックスフォーラムは任中無体です。

m ((3/33/8)2941(4t) # 03(3571)5621(PL) ## 011 (612) 3231 (HT) \$5022(371)8683(Ht) ## 025 (224) 8391 (PC) ## 0.45 (232) 5281 (4%)

☎054€25538308€4€1.

# 052 (962 ) 5331 (+c) mn6(6271)7996(rt)

2082(234)5681((t))

☎ 092 (281 )6868( etc.) rx 03(3572)6479

合この使用説明書には再生紙を使用しています。 合仕様および外観の一部を予告なく変更することがあります。

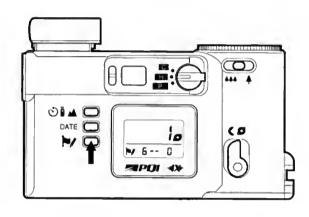
# **PENTAX®**

# efina

# タイトルー覧表

58012

02-9710



### タイトルをプリントできる状態にします タイトルボタンを押して ┡️/ 表示を表示させてください。

- ※プロテクターが開いているときに、表示パネルに が表示されていればタイトルはプリントされ、消えているとプリントされません。
- ※タイトルの内容は、A.-B の形で表示パネルに表示されます。A が言語番号、Bがタイトル番号です。ただし、言語番号 A が 7 番 の場合、タイトルはプリントされません。
- ※タイトルは、表示パネルの表示内容に関係なく ▶ が表示されて いれば常にプリントされます。言語番号やタイトル番号を確認し たい場合は、タイトルボタンを押してタイトル表示にしてくださ い。
- ※工場出荷時、言語番号は12 (英語)、タイトル番号は18 (Congratulations) にセットされています。下記の方法で言語番号を日本語の6に変更してからお使いください。

#### タイトルの選択方法

- 1.タイトルボタンを 2 秒間押 し続けると表示パネルの言語番号とズームレバー表示 ► が点滅します。
- 2.ズームレバーを左右に回して希望の言語番号(1~13)を選びます。
- 3.タイトルボタンを押して言語番号の点滅を点灯にすると、タイト ル番号が点滅します。
- 4.ズームレバーを左右に回してタイトル番号(0~30)を選びます。
- 5.タイトルボタンを押すと表示パネルの トノとタイトル番号が点灯 に、ズームレバー表示 一 が消灯に変わりタイトルの選択は終了です。

#### 日本語

60	クリスマス	616 —
61	タンジョウビ	617 オタンジョウビオメデトウ
62	キュウカ	618 オメデトウ
63	シンコンリョコウ	619 メリークリスマス
64	ケッコン	620 オマツリ
65	Wash	621 ニュウガク
66	ソツギョウ	622 リョコウ
67	ファミリー	623 ショウガツ
68	パーティ	624 フッカツサイ
69	ホリデー	625 アケマシテオメデトウ
610	キネンビ	626 ドウソウカイ
611	トモダチ	627 チチノヒ
6 12	ガッコウギョウジ	628 ハハノヒ
613		629 オモイデ
614	アイラブユー	630 センレイ
615	アリガトウ	

#### デンマーク語

1+-0	Jul	116	Glædelig Jui og Godt Nyt År!
1-\1	Fødselsdag	117	
12	Ferie	118	Tillykke
13	Bryllupsrejse	119	Glædelig Jul
14	Bryllup	120	Festival
15	<u> </u>	121	Første skoledag
16	Dimission	122	På tur
17	Familie	123	Nytár
18	Fest	124	Päske
19	Helligdag	125	Godt Nytár!
110	Årsdag	126	Genforening
111	Venner	127	Farsdag
112	Skolebgivenhed	128	Morsdag
113	Rejse	1 · · 29	Minder
114	Jeg elsker dig	1 - 30	Barnedåb
115	Mange tak!		

#### フィンランド語

20	Joulu	216	Hyvää joulua ja onnellista uutta vuotta!
21	Syntymäpäivä	217	Paljon onnea!
22	Loma	218	Onneksi olkoon
23	Kuherruskuukausi	219	Hyvää joulua
24	Häät	220	Juhla
25	_	221	Ensimmäinen koulupäivä
26	Valmistujaiset	222	Tutustumismatka
27	Perhe	223	Uusi vuosi
28	Kutsut	2 · · 24	Pääsiäinen
29	Juhlapäivä	225	Onnellista uutta vuotta!
210	Vuosipäivä	226	Jälleennäkeminen
211	Ystävät	227	Isänpäivä
212	-	228	Äitienpäivä
213	Matka	229	Muistoja
214	Rakastan sinua	230	Ristiäiset
215	Kiitos		

### フランス語

1111	A DEL		
30	Noël	316	Meilleurs Voeux
31	Anniversaire	317	Joyeux anniversaire
32	Vacances	318	Felicitations
3 - 3	Lune de miel	319	Joyeux Noël
34	Mariage	320	Festival
35	Hanouccah	321	Rentrée Scolaire
36	Remise des Diplômes	322	Tour
37	Famille	323	Nouvelle Année
38	Réception	324	Pâques
39	Fête	325	Bonne Année
310	_	326	Réunion
311	_	327	Fête des Pères
312	Evenement Scolaire	328	Fête des Mères
313	Voyage	329	Souvenirs
314	Je t'aime	330	Baptême
3 - 15	Merci		

	۴	1	ツ	ä
--	---	---	---	---

40	Weihnaehten	416	
41	Geburtstag	417	Herzlichen Glückwunsch zum Geburtstag
42	Urlaub	418	Herzliehe Glüekwünsehe
43	Hoehzeitsreise	419	Fröhliehe Weihnaehten
44	Hoehzeit	420	Festival
45	_	421	Erster Schultag
46	Abschluβfeier	422	Tour
47	Familie	423	Neujahr
48	Party	424	Ostern
49	Feiertag	425	Frohes Neues Jahr
410	Jubiläum	426	Treffen
411	Freunde	4 27	Vatertag
412	Schulveranstaltung	428	Muttertag
413	Reise	429	Erinnerungen
414	leh liebe Dieh	4 30	Taufe
415	Dankesehön		

スペイン	苗		
100	Navidad	1016	Felices Paseuas
101	Cumpleaños	1017	Feliz cumpleaños
102	Vaeaeiones	1018	Felieidades
10 3	Luna de miel	1019	Feliz Navidad
104	Boda	1020	Festival
105	-	1021	Primer día de colegio
106	Graduación	1022	Tour
107	Familia	10 - 23	Año Nuevo
108	Fiesta	1024	Pascua de Resurrección
109	Fiesta	10 25	Feliz Año Nuevo
1010	Aniversario	1026	Reeneuentro
1011	Amigos	1027	Día del Padre
1012	Acto escolar	10 - 28	Dia del la Madre
1013	Viaje	1029	Reeuerdos
1014	Te quiero	10-30	Bautismo
1015	Graeias		

50	Natale	516	Buone Feste
51	Compleanno	517	Buon Compleanno
52	Vacanze	518	Congratulazioni
53	Luna di Miele	519	Buon Natale
54	Matrimonio	520	Festival
55	Hanukká	521	Primo giorno di scuola
56	Laurea	522	Tour
57	Famiglia	523	Capodanno
58	Festa	5 24	Pasqua
59	Feste	525	Felice Anno Nuovo
510	Anniversario	526	Riunione
511	Amici	527	Festa del Papà
512	Evento Scolastico	528	Festa della Mamma
513	Viaggio	529	Ricordi
514	Ti amo	530	Battesimo
5-15	Grazie		

110	Jul	1116	God Jul och Gott Nytt År!
111	Födelsedag	1117	Grattis på födelsedagen
112	Semester	1118	Gratulerar!
113	Smekmånad	1119	God Jul
114	Bröllop	1120	Festival
115	_	1121	Första skoldagen
116	Avgångsexamen	1122	Rundtur
117	Familj	11 23	Nyar
118	Fest	1124	Pásk
119	Helgdag	1125	Gott Nytt År!
1110	Årsdag	1126	Återförening
1111	Vänner	1127	Fars dag
1112	Skolevenemang	1128	Mors dag
1113	Resa	1129	Minnen
1114	Jag älskar dig	1130	Barndop
1115	Tack så mycket!		

### ノルウェー語

80	Jul	816	God Jul og Godt Nytt År!
81	Fødselsdag	817	Gratulerer med fødselsdagen!
82	Ferie	818	Gratulerer!
83	Bryllupsreise	8 19	God Jul
84	Bryllup	820	Festival
85		821	F $\phi$ rste skoledag
86	Avangseksamen	822	På tur
87	Familie	823	Nyttår
88	Fest	824	Påske
89	Helligdag	8 25	Godt Nytt År!
810	Årsdag	826	Gjenforening
811	Venner	827	Farsdag
812	Skolebegivenhet	828	Morsdag
813	Reise	829	Minner
814	Jeg elsker deg	830	Barnedap
815	Mange takk!		

央譜			
120	Christmas	1216	Season's Greetings
121	Birthday	1217	Happy Birthday
122	Vacation	1218	Congratulations
123	Honeymoon	1219	Merry Christmas
124	Wedding	1220	Festival
125	Hanukkah	1221	First day of School
126	Graduation	1222	Tour
127	Family	1223	New Year's
128	Party	1224	Easter
129	Holiday	1225	Happy New Year
1210	Anniversary of Marriage	1226	Reunion
1211	Friends	1227	Father's Day
1212	School Event	1228	Mother's Day
1213	Trip	1229	Memories
12 14	I Love You	1230	Baptism
12 - 15	Thank You		

# ポルトガル語

90	Natal	916	Boas Festas
91	Aniversário	917	Feliz Aniversário
92	Férias	918	Parabéns
93	Lua de mel	919	Feliz Natal
94	Casamento	920	Festival
95	near .	921	Primeiro dia de aula
96	Formatura	922	Excursão
97	Familia	923	Ano Novo
98	Festa .	9 - 24	Páseoa
99	Feriado	925	Feliz Ano Novo
910	Aniversário	9 - 26	Reunião
911	Amigos	927	Dia dos Pais
912	Eventos escolares	928	Dia das Māes
913	Viagem	9 - 29	Lembranças
914	Eu te amo	930	Batizado
9 - 15	Obrigado		

### 米語

130	Christmas	1316 Season's Greetings
131	Birthday	1317 Happy Birthday
132	Vaeation	1318 Congratulations
133	Honeymoon	1319 Merry Christmas
134	Wedding	1320 Festival
13 - 5	Hanukkah	1321 First day of School
136	Graduation	1322 Tour
137	Family	1323 New Year's
138	Party	1324 Easter
139	Holiday	1325 Happy New Year
1310	Anniversary	1326 Reunion
1311	Friends	1327 Father's Day
1312	School Event	1328 Mother's Day
1313	Trip	1329 Memories
1314	I Love You	1330 Baptism
1315	Thank You	